

Obudowy instalacyjne PMF



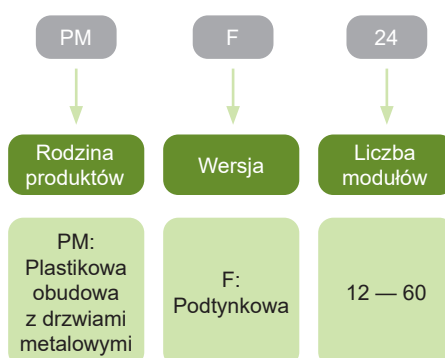
- Podtynkowe obudowy instalacyjne PMF z drzwiami metalowymi
- Wykonanie zgodne z EN 62208 i EN 60670
- Prąd znamionowy do 63 A
- Stopień ochrony IP40
- 12 modułów w rzędzie, można rozszerzyć do 14
- 1 do 5 rzędów
- Drzwi białe
- Łatwy montaż we wnękach ścian
- Głębokość montażu tylko 87 mm
- Osłabienia pod wprowadzenie przewodów

Obudowy instalacyjne PMF są przeznaczone głównie do zastosowań domowych. Ich konstrukcja nadaje się do montażu podtynkowego. Podwójny system montażu pozwala na zastosowanie również do ścian pustych. Testowane rozżarzonym prętem w temperaturze 850°C. Regulowana wysokość przedniej metalowej ramy pozwala zrekompensować niedoskonałości powierzchni ściany.

Obudowy dostępne są w wersjach od 12 do 60 modułów z 12 (+2) modułami w rzędzie. Stopień ochrony wynosi IP40, odporność na uderzenia mechaniczne IK06.

Dostawa składa się z obudowy, metalowych drzwi, ramy montażowej z szynami TH-35, zacisków N+PE, przedniej pokrywy z wycięciami pod aparaty, zaślepki, elementów do montażu i instrukcji.

Klucz doboru



Certyfikaty



Obudowy instalacyjne PMF

Obudowy instalacyjne PMF z białymi drzwiami metalowymi

- Wersja podtynkowa
- 12 (+2) modułów w rzędzie
- 1 do 5 rzędów
- Dostawa składa się z obudowy, metalowych drzwi, ramy montażowej z szynami TH-35, zacisków N+PE, przedniej pokrywy z wycięciami pod aparaty, zaślepki, elementów do montażu i instrukcji



N+PE zaciski	Liczba rzędów	Liczba modułów	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
10 + 10	1	12 (+2)	107101	PMF 12	1
13 + 13	2	24 (+4)	107102	PMF 24	1
15 + 15	3	36 (+6)	107103	PMF 36	1
20 + 20	4	48 (+8)	107104	PMF 48	1
30 + 30	5	60 (+10)	107262	PMF 60	1

Dodatkowa metalowa ramka z drzwiami

- Dodatkowa metalowa ramka z drzwiami do obudowy instalacyjnej PMF
- Zamawiane oddzielnie



Dla obudowy instalacyjnej	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
PMF 12	107105	DR PMF 12	1
PMF 24	107106	DR PMF 24	1
PMF 36	107107	DR PMF 36	1
PMF 48	107108	DR PMF 48	1
PMF 60	107263	DR PMF 60	1

Zamek z kluczem

- Zamek z kluczem
- Do zastosowania w drzwiach obudowy



Wersja	Dla obudowy instalacyjnej	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
Metalowa	PMF, PNS-SD	105494	LK PM M	1

Uchwyt przyłączeniowy

- Dla obudów instalacyjnych PMF
- Uchwyty do montażu kilku obudów
- Wykonana z ocynkowanej blachy stalowej
- Instalacja: 2 sztuki na dwie obudowy




Opis	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
Uchwyt pionowy PMF	107280	VCBP M	1
Uchwyt poziomy PMF	108053	HCB PM	1

Obudowy instalacyjne PMF

Dodatkowe zaciski


- Dodatkowe zaciski z uchwytem, jedna szyna zacisków N + PE w standardowym zakresie dostawy
- Kolor szary
- Zaciski 2 x 15
- Możliwy montaż zacisków na górze jak i na dole



Opis	Liczba zacisków N + PE	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
Zaciski	15 + 15	101577	TH CUB P	1

Uchwyt dla podwójnych zacisków


- Pozwala na połączenie dwóch izolowanych zacisków
- 1 zestaw = 2 sztuki (jeden uchwyt na stronę)



Opis	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
Uchwyt dla podwójnych zacisków	110820	DTH	1 zestaw

Zaślepka na wycięcie 45 mm


- Ośłona na niewykorzystane miejsce
- Kolor biały
- Całkowita szerokość 224 mm, 12 modułów
- Możliwość wylamywania (skracania): 1x 15 mm, 22 x 1/2 szerokości modułu, 1x 15 mm



Opis	Szerokość	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
Zaślepka	224 mm	101574	B CC45	1/500

Dodatkowe akcesoria montażowe


- Dla obudów instalacyjnych PMF
- W zakresie dostawy SMM PMF: uchwyty ściennie, naklejki, zaślepka, śruby montażowe
SDDA PMF: podkładka do regulacji wysokości i części zamka przedniej pokrywy, śruby montażowe
- Obydwa pakiety w standardowym zakresie dostawy



Opis	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
Dodatkowe akcesoria montażowe dla PMF	107720	SMM PMF	1 zestaw
Podkładka do regulacji wys. przedniej pokrywy	107122	SDDA PMF	1 zestaw

Dodatkowa blokada

- Dla obudów instalacyjnych PMF, PNS-SD
- Blokada w standardowym zakresie dostawy



Opis	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
Dodatkowa blokada dla PMF, PNS-SD	107121	SL PMF	1

Dane techniczne PMF

Podtynkowe obudowy instalacyjne PMF z drzwiami metalowymi

Parametry ogólne

Obudowy instalacyjne głównie do zastosowań domowych

Wersja podtynkowa

W zakresie dostawy: obudowa, metalowa rama z drzwiami, szyny TH-35, zaciski N + PE, przednia pokrywa z wycięciami pod aparaty, zaślepka, elementy do montażu, instrukcja

Parametry elektryczne

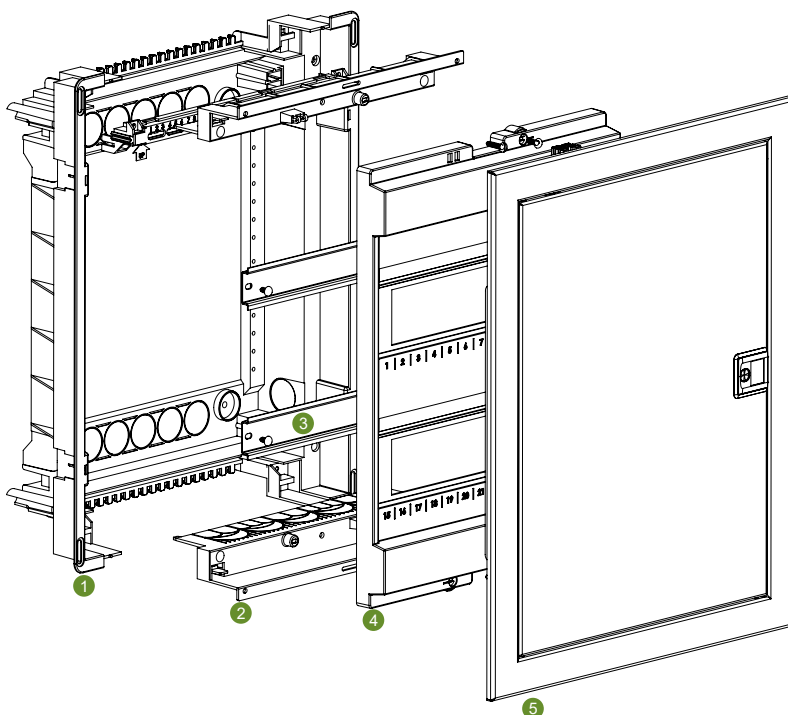
Wykonanie zgodne z	EN 62208, EN 60670
Napięcie znamionowe łączeniowe U_e	400 V AC
Prąd znamionowy I_e	do 63 A
Częstotliwość	50 Hz
Napięcie znamionowe izolacji U_i	400 V AC
Stopień ochrony	IP40
Odporność na uderzenia	IK06
Klasa ochrony	II
Temperatura robocza	-25°C – +60°C
Maksymalna strata mocy, dla średniej temperatury otoczenia 30°C	
PMF 12	25 W
PMF 24	36 W
PMF 36	46 W
PMF 48	54 W
PMF 60	64 W

Parametry mechaniczne

Próba rozżarzoną prętą	850°C
Użyty plastik	bezhalogenowy
Kolor metalowych części	malowane proszkowo, kolor biały, płaski, RAL 9016

Parametry mechaniczne

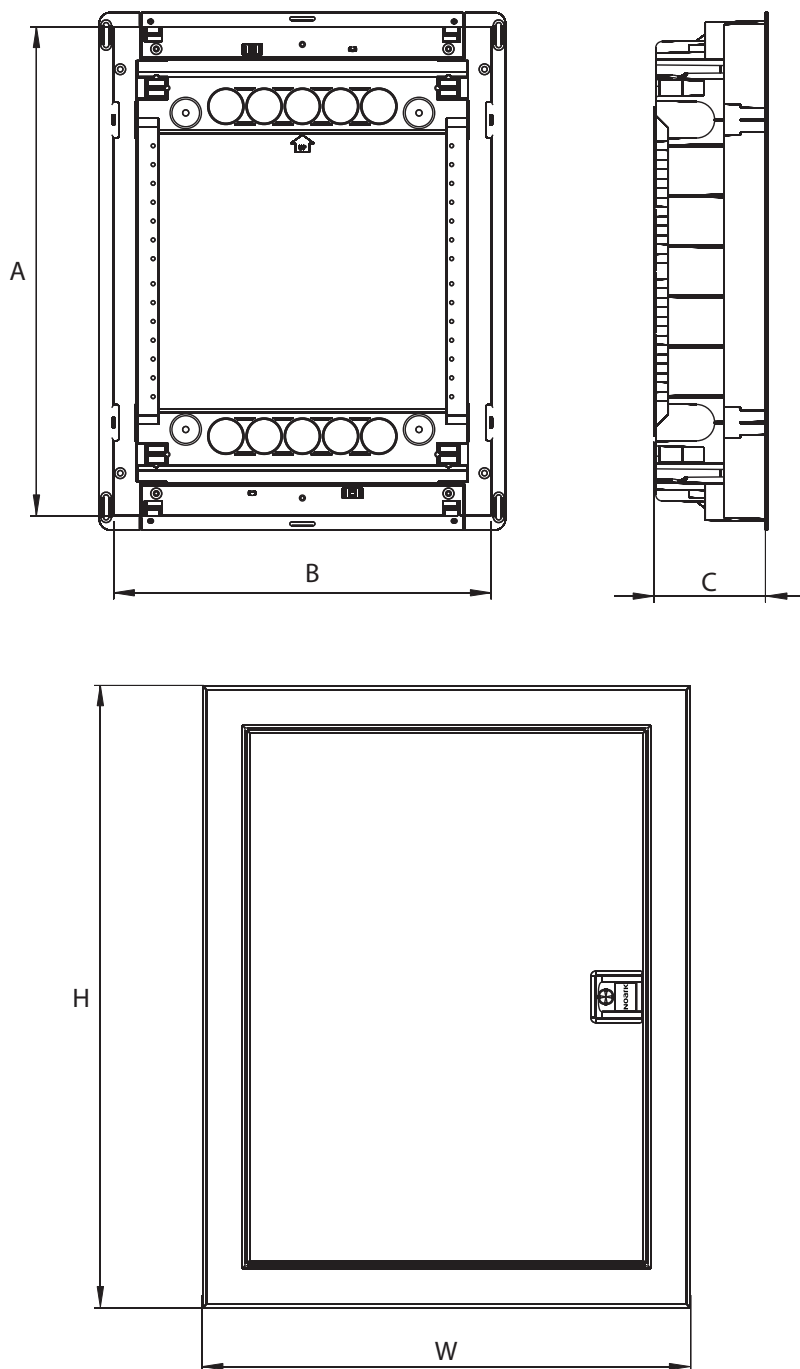
1. obudowa z zaciskami N + PE
2. zdejmowana górna i dolna część obudowy z osłabieniami pod wprowadzenie przewodów
3. szyna TH-35
4. uszczelniana przednia pokrywa z wycięciami pod aparaty
5. metalowa rama z drzwiami



Dane techniczne PMF

Podtynkowe obudowy instalacyjne PMF z drzwiami metalowymi

Rysunki wymiarowe



Wymiary

Typ	Wymiary [mm]					Waga [kg]
	A	B	C	H	W	
PMF 12	274	306	87	317	346	2.0
PMF 24	399	306	87	442	346	2.5
PMF 36	549	306	87	592	346	3.0
PMF 48	674	306	87	717	346	3.5
PMF 60	799	306	87	842	346	4.5